

# 電源制御ユニット

(遅延回路付) 型式: STPW152E-LAN

## 概要

- ・システム卓やラック等に組み込み、音響機器等の電源を集中制御する電源制御ユニットです。
- ・電源制御を外部機器からリモートコントロールしたり本体で直接入り・切りできます。LANでの外部制御に対応しています。
- ・過負荷保護（サーキットプロテクタ）回路付き
- ・音響用に出力系統（2系統）の入／切タイミングに時間差を設けてます。
- ・非常信号（DC24V信号）対応しています。
- ・電源フィルター内蔵コンセント使用（3Pケーブル付属）

## 定格

電源 : AC100V 50/60Hz (3Pプラグ)

消費電力 : 約6W スタンバイ時2W

ACコンセント : 電源非連動1系統（表面1及び後面2）（合計10A以下）

A系統制御電源 × 2 3P（アース付きコンセント）

B系統制御電源 × 2 3P（アース付きコンセント）

\* 非連動と制御電源は最大15Aを超えないで下さい

電源入力タイミング : 電源連動出力・A系統1秒以内 B系統5秒以内

外部電源制御端子 : 1回路（外部リレー信号）M3ビス止め端子、瞬時切断保護機能付き

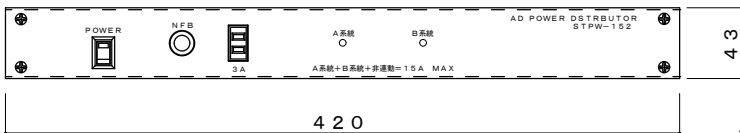
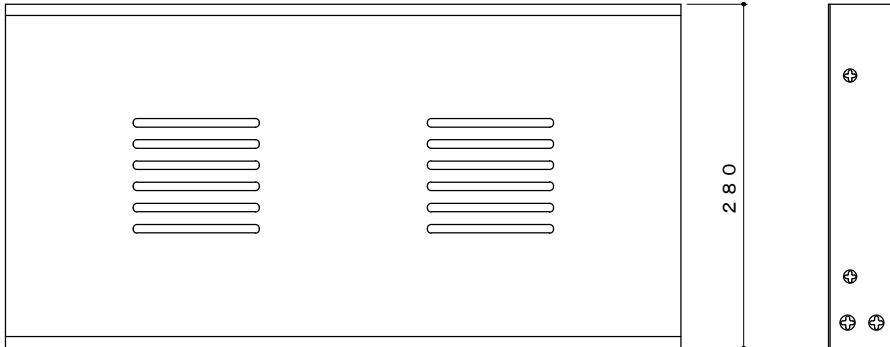
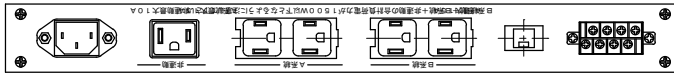
非常信号制御端子 : 1回路（DC24V常時入力信号）

寸法 : W420×H43×D280 (mm)

質量 : 約3kg

仕上げ : 前面パネル 黒色半艶塗装（マンセルN1相当）

## 外形寸法図



表面・背面塗色 黒半艶塗装  
天板・底板・側板 メッキ処理  
ラック取り付け金具添付

\* 形状は変更する場合があります

品名	電源制御ユニット			型式	STPW-152E-LAN		図番	stp152ELAN仕様書	
承認	検図	写図	仕様書			株式会社 エステック		〒146-0093 東京都大田区矢口1-10-2 TEL 03-5482-2820	